



ESPECIFICACIONES GENERALES

MAMPARAS PARA SANITARIO DE CONCRETO DE 8 cm. DE ESPESOR, ARMADA CON VARILLAS DEL No. 3, (3/8) EN RETICULA DE 25x25 cm. RECUBIERTAS EN TODAS SUS CARAS Y EN CANTOS SUPERIORES CON MATERIAL VIDRIADO DE 15x15 cm. S SIMILAR, EN COLOR Y TEXTURA SOBRE MUESTRA APROBADA POR LA SUPERVISION, CON JUNTAS A HUESO, ASENTADO CON ADHESIVO ESPECIFICO PARA EL CASO Y LECHADEADO CON CEMENTO BLANCO.

PREVIAMENTE SE HARA UNA PREPARACION DE VARILLAS AHOGADAS EN EL FIRME PARA ANCLAJE DE MAMPARA, A BASE DE PARRILLA DE 50x50 cm. FORMADA CON 8 VARILLAS DEL No. 3 EN RETICULA Y 3 VARILLAS VERTICALES DE 75 cm. DE ALTURA A CADA 10 cm. (PARA MAMPARAS TIPO 1 Y 2. Y UNA PARRILLA DE 65x50 cm. FORMADA CON 9 VARILLAS DEL No. 3 EN RETICULA, Y 4 VARILLAS VERTICALES DE 75 cm. DE ALTURA A CADA 12 cm. (PARA MAMPARAS TIPO 3).

NOTAS GENERALES

- UTILIZAR ESTE PLANO UNICAMENTE PARA DIMENSIONES DE MAMPARAS.
- LAS DIMENSIONES DE LAS MAMPARAS, LA SEPARACION ENTRE UNA Y OTRA, ASI COMO LOS TIPOS Y CANTIDAD DE LAS MISMAS, SERAN DEACUERDO AL LO QUE INDIQUE EL PLANO ARQUITECTONICO DEL SANITARIO SEGUN SEA EL CASO CORRESPONDIENTE.
- LAS MAMPARAS SERAN EMPOTRADAS AL MURO, PREVIAMENTE HACIENDO UNA RANURA VERTICAL DE APROXIMADAMENTE 11 cm. DE ANCHO Y 4 cm. DE PROFUNDIDAD COMO MÍNIMO. EL ARMADO HORIZONTAL DE LA MAMPARA SE DEBERA PASAR HASTA EL TOPE DE LA RANURA.



INIFED
Instituto Nacional de la
Infraestructura Física Educativa

DIRECTOR GENERAL:
ARQ. ERNESTO VELASCO LEON

SUBDIRECTOR TECNICO:
ARQ. JUAN ENRIQUE MEJIA ROJO

GERENTE DE PROYECTOS:
ARQ. EMILIO A. MATEO GALGUERA

PROYECTO:
ARQ. EMILIO A. MATEO G.

OBJETO:
ARQ. CARLOS RODRIGUEZ

REVISOR:
ARQ. BERNARDO SILVA B.

ARCHIVO:
MESC2011/ME-03_MAMPARAS

COORDINADOR DE MODELOS ARQUITECTONICOS:
ARQ. BERNARDO SILVA BALDERAS

PROGRAMA MEJORES ESCUELAS 2011

**MAMPARAS PARA SANITARIO
ARQUITECTONICO**

PLANO No. **ME-03**

FECHA: FEBRERO 2011

ESCALA: 1:10 ACOT: METROS